Mode d'emploi

MEDIAMASTER 9650S





MEDIAMASTER 9650S

Table des matières

Pour votre sécurité	4	Niveau sonore	16
Panneau arrière	4	Liste des programmes TV	17
Panneau avant	5	Liste des programmes Radio	17
Installation du Mediasmaster	5	Magnétoscope	17
Connexion du Mediamaster à l'antenne		Soustitres et télétexte:la touche TEXT.	17
parabolique	6	Paramètres du menu principal	18
Connexion du Mediamaster à un téléviseur	6	Programmes TV /Radio	18
Connexion à un téléviseur et à un magnétoso	Le Guide TV et le guide Radio	18	
à l'aide des prises PERITEL	7	Edition Programmes	19
Si votre téléviseur est équipé d'une prise		Réorganiser la liste	19
PERITEL, mais pas votre magnétoscope	7	Changer nom liste	19
Connexion à un récepteur satellite analogique		Ajouter programme	19
et à un magnétoscope	7	Bloquer programme	20
Connexion à un système Hi Fi	8	Réorganiser programmes	20
Préparation de la télécommande	8	Supprimer programme	20
Avant de continuer	8	Préférences	21
Modules CA et cartes à puce	9	Contrôle parental	21
La télécommande	10	Sélection Langues	21
Réglages de base	11	Réglage Systéme	22
Réglages à effectuer si vous utilisez des		Réglage Timer Marche/Arrêt	22
connexions RF	11	Jeux	23
Le menu d'accueil	12	Installation	23
Réglage Langue	12	Configuration Antenne Satellite	24

12

13

14

14

14

15

15

15

16

16

16

Recherche automatique de programmes 24

Recherche manuelle de programmes

Recherche avancée de programmes

Réinstallation

Glossaire

Information système

Dépistage d'erreurs

Structure des menus

CONTROLE D'ACCES

Caractéristiques techniques

Nokia Home Communications a opté pour une politique de développement permanent ; aussi,nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications et améliorations du ou des produits décrits dans ce manuel sans avis préalable.

Ce produit est conforme à la directive EMC 89/336/EEC.

DiSEgC ™ est une marque de EUTELSAT..

Nokia est une marque déposée de Nokia Corporation.

Copyright © 2000..Nokia Home Communications.

Tous droits réservés.

Configuration Antenne, Satellite

Regarder la Télé

Guide TV

La touche Radio

Informations générales

Téléviseur l'écran l'aspect

Sélectionner les canaux

Fonction de la touche "i"

Recherche automatique de programmes

Recherche manuelle de Programmes

Mise en marche/arrêt du téléviseur

24

24

24

24

25

26

27

28

29

Pour votre sécurité

Veillez à ce que l'espace autour du récepteur soit dégagé pour que la ventilation soit suffisante.

- Ne couvrez jamais le récepteur et ne le placez jamais sur une source de chaleur.
- Pour nettoyer le boîtier, utilisez un chiffon doux et une solution à base de liquide vaisselle.
- La société Nokia est fière de vous offrir un produit de haute qualité. Pour maintenir ce niveau de qualité, l'entretien doit être effectué uniquement dans un centre de services agréé par Nokia.
- Ne connectez pas ou ne changez pas les câbles lorsque le récepteur est branché.
- Ne retirez pas le couvercle.
- N'exposez pas le récepteur au chaud, au froid ou à l'humidité.
- Pour isoler complètement le récepteur, il vous suffit de débrancher la prise du secteur!

Panneau arrière

Entrée LNB Entrée d'antenne parabolique (connecteur F). **RS232** Pour un PC.

Pour l'entrée audio / vidéo du téléviseur.

PERITEL TV

(SORTIE VIDEO) Signal vidéo composite pour connexion au

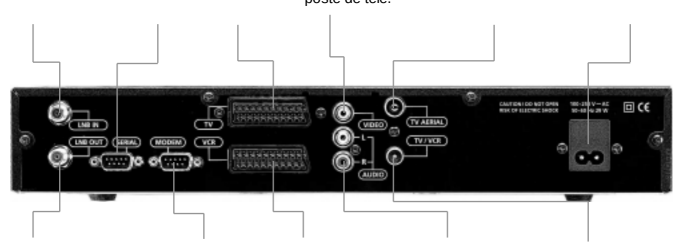
VIDEO OUTPUT

poste de télé.

TV AERIAL Pour une antenne

de télévision terrestre (conventionnelle).

Alimentation secteur 230V AC 50 Hz.



Sortie LNB

Sortie du signal Satellite (IF) en boucle. Pour connecter un autre récepteur satellite si nécessaire.

Modem

Non utilisable Sur ce produit

PERITEL VCR

Pour la connexion à un magnétoscope ou à un récepteur satellite analogique.

AUDIO L R

Sortie stéréo pour la connexion à un système Hi-Fi.

TV/VCR

Pour la connexion d'un câble RF à l'entrée de l'antenne du téléviseur ou du magnétoscope.

Panneau avant

Ecran

Affiche le numero de la chaine, les commandes de la telecommande et l'heure en mode veille A la mise en marche, il indique le type du logiciel et le numero du modele.

Connecteurs

de modules PCMCIA pour la gestion de contrôle d'accès via cartes à puce.



Power

Pour activer / désactiver (mettre en veille) le récepteur.

Up/Down

Pour choisir le numéro du programme, plus/moins.

Installation du Mediamaster

La boîte du Mediamaster doit contenir les éléments suivants :

Le Mediamaster (9650s)



Alimentation secteur



Câble PERITEL



le Manuel de l'Utilisateur



la télécommande avec piles

Les prises PERITEL

 Le panneau arrière du Mediamaster est équipé de 2 prises PERITEL. Pour brancher d'autres appareils à l'une de ces prises,utilisez toujours des câbles PERITEL (tel que celui fourni). Il existe dans le commerce des câbles PERITEL bon marché qui risquent de donner une qualité d'image médiocre.

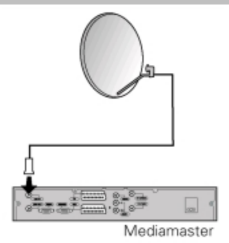


• L'utilisation des câbles PERITEL est nécessaire pour obtenir le son stéréo si vous disposez d'un téléviseur ou d'un magnétoscope stéréo.

Connexion du Mediamaster à l'antenne parabolique

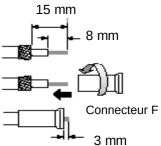
Installation de l'antenne parabolique

- Votre antenne parabolique doit être installée avec un câble qui sera connecté au Mediamaster. Si vous ne disposez pas de ce câble, vous devez vous en procurer un auprès d'un distributeur (il vous faut un câble coaxial et des connecteurs F).
- Branchez le câble de l'antenne parabolique sur la prise "LNB IN" qui se trouve à l'arrière du Mediamaster.



Si vous devez fixer des connecteurs F sur le câble

- Préparez chaque extrémité du câble comme le montre le schéma.
 Vous devez rabattre le bord extérieur (comme indiqué).
- Faites glisser le connecteur F sur le câble, puis faites le tourner dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il soit fixé.
- Assurez vous que le conducteur du câble dépasse l'extrémité du connecteur de 3 mm.



Connexion du Mediamaster à un téléviseur

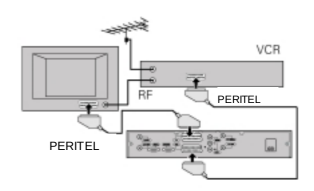
- Vous pouvez connecter le Mediamaster à de nombreux types de téléviseurs, magnétoscopes et d'autres appareils.Ce manuel décrit les connexions les plus courantes utilisées pour votre équipement.
- Si vous utilisez des câbles RF, vous devez régler votre téléviseur et votre magnétoscope sur le canal de sortie du Mediamaster
- Si vous avez des problèmes au niveau des connexions et si vous souhaitez obtenir de l'aide,contactez votre revendeur ou votre fournisseur de services.
- Branchez une extrémité du câble PERITEL à la prise PERITEL principale située sur le téléviseur et l'autre extrémité à a prise PERITEL TV du Mediamaster.
- PERITEL RF

 Mediamaster
- Branchez une extrémité du câble RF à la sortie TV/VCR du Mediamaster et l'autre extrémité à l'entrée RF du téléviseur.
- Branchez l'antenne terrestre à l'entrée TV AERIAL du Mediamaster.

Connexion à un téléviseur et à un magnétoscope à l'aide des prises PERITEL

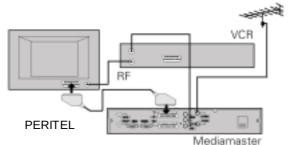
Pour obtenir des instructions détaillées, reportez vous au manuel d'utilisation de votre magnétoscope.

- Branchez une extrémité d'un câble PERITEL à la prise PERITEL principale du téléviseur et l'autre extrémité à la prise PERITEL TV du Mediamaster.
- Branchez une extrémité d'un autre câble PERITEL au magnétoscope et l'autre extrémité à la prise PERITEL VCR du Mediamaster.
- Branchez une extrémité du câble RF à la sortie RF du magnétoscope et l'autre extrémité à l'entrée antenne du téléviseur.
- Branchez l'antenne terrestre à l'entrée RF du magnétoscope.



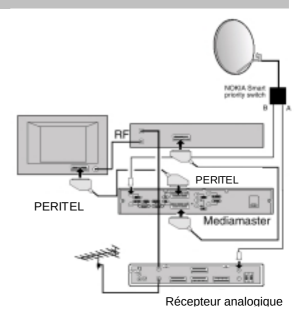
Si votre téléviseur est équipé d'une prise PERITEL, mais pas votre magnétoscope

- Branchez une extrémité d'un câble PERITEL à la prise PERITEL principale du téléviseur et l'autre extrémité à la prise PERITEL TV du Mediamaster.
- Branchez une extrémité d'un câble RF à la sortie RF du magnétoscope et l'autre extrémité à l'entrée antenne du téléviseur.
- Branchez une extrémité d'un câble RF à la sortie TV/VCR du Mediamaster et l'autre extrémité à l'entrée RF du magnétoscope.
- Branchez l'antenne terrestre à l'entrée TV AERIAL du Mediamaster.



Connexion à un récepteur satellite analogique et à un magnétoscope

- Branchez une extrémité d'un câble PERITEL à la prise PERITEL principale du téléviseur et l'autre extrémité à la prise PERITEL TV du Mediamaster.
- Branchez une extrémité d'un câble PERITEL au magnétoscope et l'autre extrémité à la prise PERITEL VCR du Mediamaster.
- Branchez une extrémité d'un câble RF à la sortie RF du magnétoscope et l'autre extrémité à l'entrée antenne du téléviseur.
- Branchez une extrémité d'un câble RF à la sortie RF du récepteur analogique et l'autre extrémité à l'entrée RF du magnétoscope.
- Branchez l'antenne terrestre à l'entrée RF du récepteur analogique.



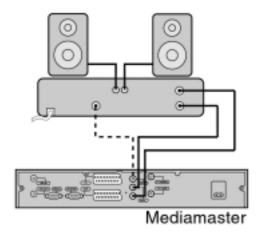
Pour basculer le signal de l'antenne parabolique entre le récepteur analogique et le récepteur numérique, vous avez besoin d'une double tête de réception LNB universelle (TWIN).

- Branchez une extrémité du câble A à la sortie A du LNB et l'autre extrémité à la prise LNB du récepteur analogique.
- Branchez une extrémité du câble B à la sortie B du LNB et l'autre extrémité à la prise ANTENNA du Mediamaster.

Le magnétoscope et le récepteur satellite analogique doivent être réglés sur des canaux UHF différents du canal utilisé par le Mediamaster lorsque vous utilisez des connecteurs RF.

Connexion à un système Hi Fi

 Branchez une extrémité d'un câble stéréo RCA/ Cinch aux prises AUDIO L R du Mediamaster et l'autre extrémité à l'entrée LINE, AUX, SPARE ou EXTRA de votre système HiFi.



Préparation de la télécommande

- Retirez le couvercle du compartiment des piles situé au dos de la télécommande.
- Insérez les 2 piles AAA (1,5 V), comme indiqué dans le schéma, en prenant soin de respecter les indications +et –qui figurent à l'intérieur.
- Replacez le couvercle.



Avant de continuer

Veuillez lire les informations ci-dessous relatives aux menus

- Un menu est un champ de texte qui apparaît à l'écran. Ces menus contiennent différentes sortes d'informations et vous permettent d'effectuer une sélection parmi plusieurs choix.
- Dans la partie inférieure de l'écran, vous trouverez également une brève explication des options.
- Un menu peut contenir plusieurs lignes. Vous pouvez sélectionner uniquement les lignes mises en surbrillance.

Modules CA (Contrôles d'Accès) et cartes à puces.

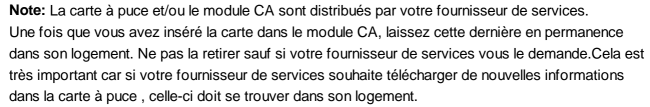
Pour la réception des programmes satellites cryptés, il est nécessaire d'équiper votre décodeur de modules CA (type PCMCIA norme DVB) associés à une carte à puce pour gérer les contrôles d'accès. En général, les modules CA et les cartes à puce sont proposés par le fournisseur de services de votre choix.

Si vous souscrivez un abonnement auprès de plusieurs fournisseurs de services, vous devrez probablement basculer entres plusieurs cartes à puce et/ou modules CA.

Notez qu'une carte à puce n'est valide que pour un seul fournisseur de services et donc, que pour un nombre donné de chaînes.

La carte à puce et le module CA peuvent aussi permettre l'accès à des menus spéciaux non décrits dans ce manuel. Si tel est le cas, suivez les instructions de votre fournisseur de services. Seules

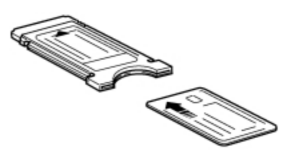
les chaînes réputées gratuites sont accéssibles sans carte ni module.





- Suivez les instructions de votre fournisseur de services relatives à la carte à puce et/ou au module CA.
- Inserez à fond et sans forcer le module CA dans l'un des 2 logements situés derrière le couvercle du panneau avant du Mediamaster. (utilisez uniquement un module CA d'interface commune répondant à la norme DVB)
- Pour retirer le module CA, appuyez sur la touche grise située à coté du module.







Remarque!

Suivez les instructions de votre fourn isseur de services pour l'insertion du module CA.

La télécommande

0

Cette section indique la procédure permettant d'utiliser le Mediamaster à l'aide des touches de la télécommande. Certaines fonctions peuvent aussi être exécutées à l'aide des touches du panneau avant du Mediamaster.

Dour activer/désactiver (mettre en mode veille)le Mediamaster.

Pour revenir au mode de visualisation de programme à partir d'un menu sans enregistrer les paramètres (en mode d'affichage de menu).

Pour passer du mode radio au mode TV (en mode de visualisation de programme), et inversement.

Pour activer/désactiver (mettre en mode silencieux) le son.

Pour régler le volume des programmes numériques.Le niveau maximal du Mediamaster dépend du volume courant du téléviseur.

Pour changer de chaîne et sélectionner des options de menu.
 Remarque :si vous avez entré le chiffre 0 en premier, la fonction de sélection du mode TV est activée (voir ci-dessous).

Sélection du mode TV. Pour passer de TV/Radio Satellite numérique à TV terrestre à TV / Radio Satellite analogique ou à VCR,lorsque vos systèmes sont connectés à l'aide de câbles Péritel.

Infos. Pour afficher des informations abrégées et développées (si ces dernières sont transmises) sur le programme en cours / suivant.

BACK Pour remonter d'un niveau dans les menus sans enregistrer les paramètres.

TEXT Pour sélectionner les informations du télétexte. Appuyez sur cette touche pour accéder à la fonction télétexte (si elle est dis-ponible).

MENU
Pour afficher l'écran du menu principal ou pour le quitter.
Pour obtenir la liste des programmes en cours et suivants sur les chaînes disponibles. Ces informations ne s'affichent que si votre fournisseur de services les transmet (informations EPG).

P+P- Pour sélectionner une chaîne avant ou après la chaîne en cours.

Pour changer de page dans un menu/une liste/un texte si plusieurs pages sont disponibles.Pour parcourir les pages de télétexte.

Pour se déplacer vers le haut/vers le bas dans les menus et changer de chaîne.

Pour confirmer vos choix ou la sélection d'une option mise en surbrillance. Pour afficher la liste des chaînes de télévision / stations de radio.

(Rouge) N'est pas active actuellement.

Pour modifier les paramètres des menus.

OPTION (Verte)Pour sélectionner des options de service en mode de visualisation de programme.

FREEZE (Jaune)Pour sélectionner la fonction d'Arrèt sur Image.

Appuyez une fois sur cette touche pour bloquer l'image à l'écran. Appuyez sur une autre touche pour revenir au mode normal.

(Bleue)Pour basculer entre les chaînes de télévision et les stations de radio en cours et précédentes.



OK

Réglages de base

Une fois que le Mediamaster est connecté correctement, vous devez procéder à "l'installation initiale". Au cours de cette procédure, des informations utiles s'afficheront au bas des menus.

Remarque importante :

La touche **OK** est toujours utilisée pour confirmer une sélection dans les menus et son utilisation vous permet de passer automatiquement à l'étape suivante de l'installation. Toutefois, et il s'agit là d'un point important, vous devrez souvent entrer plusieurs valeurs dans un menu. Définissez d'abord tous les paramètres requis sur les différentes lignes, puis confirmez les simultanément en appuyant sur la touche **OK** .

Vous pouvez toujours revenir au menu précédent en appuyant sur la touche **BACK** .

Utilisez les touches et pour passer à la ligne supérieure ou inférieure dans un menu. Utilisez les touches et pour modifier les paramètres.

Vous pouvez aussi utiliser les touches numériques de la télécommande pour sélectionner une ligne de menu et entrer des valeurs numériques.

Réglages à effectuer si vous utilisez des connexions RF

Cette procédure n'est nécessaire que si votre Mediamaster est relié au téléviseur à l'aide d'un câble RF.

Pour régler votre téléviseur sur le signal RF,vous aurez peut être besoin du manuel d'utilisation de votre téléviseur.Les étapes ci-dessous indiquent la procédure à suivre si vous ne pouvez pas utiliser les câbles PERITEL pour effectuer votre connexion.

Branchez votre Mediamaster.

Réglage du téléviseur sur le Mediamaster

- Sélectionnez sur votre téléviseur un numéro de canal non utilisé.
- Suivez les instructions du manuel de votre téléviseur pour régler le sélecteur sur le canal UHF 43
 (il s'agit du canal UHF défini par défaut pour le Mediamaster). Si vous utilisez déjà ce canal,
 sélectionnez sur votre téléviseur un autre canal UHF disponible compris entre les canaux 21 et 69.
- Lorsque le changement de canal UHF s'est effectué normalement, le menu d'accueil apparaît sur l'écran du téléviseur.
 - S'il y a des interférences avec d'autres canaux, vous devez modifier votre sélection.
- Suivez les instructions fournies dans le manuel du téléviseur pour enregistrer ce canal UHF comme étant le canal utilisé par votre Mediamaster. Vous devrez le sélectionner lorsque vous souhaiterez regarder une chaîne de télévision ou écouter une station de radio numérique.
- Une fois que le message d'accueil apparaît, appuyez sur la touche OK située sur la télécommande du Mediamaster pour démarrer la procédure d'installation.

Si vous devez changer un canal RF par la suite, vous pouvez le faire à l'aide du menu d'installation du téléviseur décrit plus loin dans ce manuel. Si un magnétoscope est branché, il doit être réglé sur un canal UHF différent (compris entre les canaux 21 et 69)de celui utilisé par le Mediamaster. Vous pouvez désormais passer à la section "Le menu d'accueil".

Le menu d'accueil

Pour installer correctement le Mediamaster, vous devez effectuer quelques réglages. Au bas des menus, vous trouverez toujours des informations qui vous guideront. Une fois que les réglages seront terminés, vous pourrez regarder les programmes de télévision et écouter la radio. Mais pour le moment, le menu "d"accueil" apparaît sur l'écran du téléviseur.

Appuyez sur la touche **OK** pour continuer.

Réglage Langue

Sélectionnez la langue souhaitée. Cela permet de définir la langue affichée dans les menus. Cette langue sera également choisie comme langue principale lorsque plusieurs langues de transmission seront proposées pour les films et leur soustitrage. Appuyez sur la touche **OK** pour continuer.





Installation

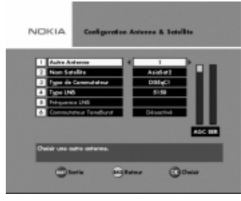
Pour configurer votre matériel (antenne parabolique et LNB), vous devez utiliser les menus suivants. Le LNB est l'unité de réception montée sur l'antenne parabolique.

Pour l'opération de configuration qui suit, vous devez connaître la fréquence de l'oscillateur local adaptée à votre ou vos LNB.

Configuration Antenne Satellites

Choisissez "Configuration Antenne Satellite" et appuyez sur OK. Grâce à ce menu vous pouvez configurer chaque antenne et chaque satellite que vous captez.

- Autre Antenne: Parmi les 16 antennes proposées, sélectionnez en une Notez que les paramètres du menu sont préprogrammés, mais vous pouvez les modifier pour les adapter à votre configuration. Notez que les parametres du menu sont preprogrammes, mais vous pouvez les modifier pour les adapter a votre configuration.
- Nom du satellite: Choisissez le nom du satellite pour cette configuration.
- Type de commutateur: En principe, il existe sur le marché deux types de commutateurs DiSEqC externes. L'un est utilisé pour la connexion de deux LNB, l'autre pour la connexion de 4 LNB.
 Si vous utilisez l'autre commutateur, désigné sur le marché sous le terme "DiSEqC, niveau 1 ou 2", sélectionnez DiSEqC 1, 2, (3 ou 4) pour chaque LNB connecté aux entrées appropriées du commutateur.



- Type LNB: Vous pouvez sélectionner différents types de LNB. Sélectionnez la fréquence du LNB qui correspond à votre configuration. Vous pouvez également entrer une valeur à l'aide des touches numériques de la télécommande.Les options sont les suivantes : "Universal" (la plus courante), "5.150", "9.750", "10.000", "10.050", "10.600", "10.750", "11.200", "11.475". Si vous utilisez un appareil LNB spécial, vous devez choisir l'option "Défini par l'Utilisateur" de ce menu. Vous pouvez maintenant indiquer une nouvelle fréquence de LNB en suivant le menu Fréquence LNB.
- **Fréquence LNB**: Cette option vous permet de saisir une fréquence spécifique du LNB, qui n'est pas présente dans la liste des appareils LNB indiquée ci-dessus.
- Commutateur ToneBurst: Si vous avez connecté un appareil double Dual LNB ou deux antennes avec un commutateur du son 22KHz, choisissez l'option correspondant au commutateur du son 22KHz.

Quand vous aurez terminé les opérations de réglage liées à ce menu, appuyez sur la touche OK pour mémoriser les paramètres choisis.

Appuyez sur "**BACK**" (Retour) pour continuer avec "Recherche Programmes" (Vous pourrez revenir à ce menu si cela s'avére nécessaire. A partir du Menu Principal choisissez "Installation" et ensuite "Configuration Antenne Satellite").

Recherche Programmes Automatique

Sélectionnez l'option "Recherche Programmes Automatique" en utilisant la touche "flèche vers le bas" sur la télécommande. Le Mediamaster possede des parametres Antenne / Satellite pre-programmes concernant les satellites Astra, Hot Bird, Nile Sat, Panamsat4, Asiasat2, Asiasat3, Turksat1B, Turk1C, Thor et Autre1-Autre7.



Autre Antenne: Choisissez entre "1 et 16" l'option qui correspond à votre système d'antennes.

Programme Pré-défini: Choisissez le programme correspondant au réglage que vous voulez effectuer. Chaque antenne possède un ou deux paramètres des canaux qui sont pré-programmés. Normalement la recherche concernant les deux canaux pré-programmés devrait donner le même résultat

Recherche par Genre: Choisissez "Tous les Programmes" si vous voulez rechercher seulement des programmes libres.

Choisissez "Canaux en clair" si vous voulez rechercher tous les programmes d'un satellite. programmes d'un satellite.

Recherche Manuelle de Programmes

Vous pouvez utiliser la recherche manuelle des programmes si vous voulez ajouter plus tard de nouveaux programmes. Si vous possédez une configuration spéciale de l'antenne, qui n'existe pas dans le menu "Autre antenne", vous pouvez également ajouter de nouveaux programmes en utilisant cette fonction.

Quand vous effectuez la Recherche Manuelle, il est nécessaire

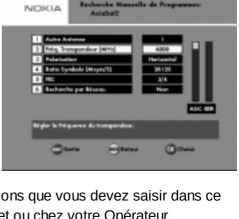
d'indiquer d'abord certains paramètres de recherche. Les informations que vous devez saisir dans ce menu sont disponibles dans les magazines spécialisés, sur l'Internet ou chez votre Opérateur.

- Autre Antenne: Choisissez les options 1 à 16 du menu Autre Antenne pour indiquer l'antenne que vous voulez utiliser pour la recherche.
- Fréq. Transpondeur (MHz): Indiquez la fréquence en GHz. Saisissez la fréquence en utilisant votre télécommande. Si vous saisissez un chiffre erroné, effacez le avec la touche "flèche à gauche".
- Polarisation: Choisissez la polarisation "Horizontale" ou "Verticale".
- Ratio Symbole: Entrez le ratio avec les touches de la télécommande.
- FEC: Choisissez "Auto" ou entrez la valeur correspondante au FEC (Forward Error Correction) – Correction Erreurs.
- Recherche par Réseau: Choisissez "OUI" pour effectuer la recherche sur tous les transpondeurs d'un Opérateur donné ("OUI" est le choix par défaut). Choisissez "NON" pour effectuer la recherche concernant uniquement le transpondeur, que vous avez indiqué dans la ligne "Fréquence Transpondeur" (Cette fonction est utile si vous ne voulez pas rechercher à travers tous les transpondeurs pour trouver un programme spécifique).

Regarder la Télé

Informations générales

- En appuyant maintenant sur la touche **OK** vous pouvez accéder au menu de la recherche des programmes le Mediamaster commencera la recherche des programmes du satellite.
- Vous trouverez ici la description des fonctions principales de votre Mediamaster pour regarder la télévision ou écouter des chaînes Radio. Parfois l'information peut être visualisée d'une manière différente de celle décrite. Plusieurs fonctions présentées ici dépendent des services offerts par votre Opérateur et/ou peuvent être utilisées seulement si l'information sur le programme est émise avec le signal.



NOKIA



- Remarquez qu'en utilisant la fonction Recherche Programmes, le Mediamaster mémorisera TOUTES les chaînes disponibles, également celles offertes par un autre Opérateur, auxquelles vous n'avez pas nécessairement accès.
- Si vous choisissez un programme auquel vous n'avez pas accès, le message "Programme Indisponible" apparaîtra sur l'écran.

Téléviseur l'écran l'aspect

- Si l'écran de votre téléviseur est en format 4:3 et l'émission est en 16:9, vous pouvez choisir entre les options Fullscreen (Plein écran) ou Letterbox pour changer l'aspect de l'écran.
- La fonction Fullscreen fera que l'image sera visualisée sur toute la hauteur de l'écran, mais certaines informations sur la gauche et la droite seront coupées. Letterbox donne une image complète, mais laisse des espaces noirs en bas et en haut de l'écran.
- Vous pouvez choisir le format de l'écran Télé dans le menu "Réglages Système", à l'intérieur du menu "Préférences de l'Utilisateur".

Mise en marche/arrêt du téléviseur

Pour mettre en marche le Mediamaster lorsque celui-ci est en mode veille, appuyez sur la touche, TV ou sur l'une des touches numériques de la télécommande. Vous pouvez également mettre le téléviseur en marche en appuyant sur la touche , qui se trouve derrière le couvercle du panneau avant du Mediamaster. Pour mettre le Mediamaster en mode veille, appuyez sur la touche. En mode veille, l'heure apparaît à l'écran.

Dans le mode veille l'heure exacte est visualisée. En mode vision, le numéro du programme apparaît également.

Sélectionner les canaux

Vous pouvez choisir la chaîne désirée en appuyant sur les touches "vers le haut/vers le bas" de la télécommande.

Vous pouvez également utiliser les touches "vers le haut/vers le bas" du panel avant du Mediamaster. Il est également possible de choisir la chaîne TV (Radio) sur la liste des chaînes. Voir page 17.

Fonction de la touche "i"

Chaque fois que vous changez de chaîne, des informations sur le programme en cours, notamment le numéro de la chaîne, son nom, le nom du programme et l'heure, apparaissent pendant 4 à 5 secondes.

Lorsque vous regardez un programme, appuyez sur "i". Si votre founisseur de services transmet des informations sur les programmes, à savoir: L'heure correcte; Quelques informations sur le programme en cours et le programme suivant. Le nom et le numéro de la chaîne; L'heure de début et de fin du programme.



Si vous appuyez de nouveau sur la touche "i", vous obtenez des informations supplémentaires (si elles sont transmises) sur le programme en cours ou le programme suivant.

Guide TV

Lorsque vous appuyez sur la touche **GUIDE**, vous accédez au **Guide TV** (ou au Guide radio si vous écoutez une station de radio)qui vous indique les noms des programmes en cours et suivant sur les différentes chaînes.Ces informations ne sont disponibles que sur le réseau (par exemple DF1,TPS)auquel appartient la chaîne que vous regardez. Utilisez les touches et pour placer le curseur sur un autre programme. Utilisez les touches représentant une flèche double pour passer à la page



précédente ou à la page suivante. Lorsqu'une ligne apparaît en surbrillance,vous pouvez afficher des informations supplémentaires sur le programme correspondant à l'aide de la touche "i". Le nom de la station de radio que vous écoutez apparaît sur l'écran de votre Mediamaster et de votre téléviseur.

La touche Radio

Lorsque vous êtes en mode audio, vous pouvez appuyer sur la touche "i" pour obtenir des informations supplémentaires (si elles sont transmises) sur le programme audio. Pour passer au mode TV, appuyez de nouveau sur la touche TV.



Niveau sonore

Augmentez ou diminuez le niveau sonore en appuyant sur les touches "+" et "-". Une barre de contrôle apparaît sur l'écran pendant le réglage du niveau sonore (le niveau sonore maximal correspond au réglage de votre téléviseur). Notez que le réglage du niveau sonore affecte le niveau sonore de votre magnétoscope pendant l'enregistrement. Vous pouvez activer ou désactiver le son en utilisant la touche. Lorsque le son est désactivé, le même symbole apparaît à l'écran.



Si vous utilisez cette touche pour désactiver le son, le niveau sonore du magnétoscope n'est pas affecté pendant l'enregistrement.

Liste des programmes TV

Lorsque vous regardez la télévision, vous pouvez obtenir la liste des chaînes à l'écran en appuyant sur la touche **OK**. Vous pouvez passer à une autre chaîne en utilisant les touches **HAUT/BAS** puis en appuyant sur la touche **OK**.

Pour parcourir plus rapidement les chaînes (8 chaînes à la fois), vous pouvez également utiliser les flèches doubles.

Lorsque vous écoutez des programmes radio, vous pouvez obtenir la liste des stations à l'écran en appuyant sur la touche **OK**.



Liste des programmes Radio

Vous pouvez passer à une autre station en utilisant les touches **HAUT/BAS** puis en appuyant sur la touche **OK**.

Pour parcourir plus rapidement les chaînes (8 chaînes à la fois), vous pouvez également utiliser les **flèches doubles**.



Magnétoscope

- Lorsqu'un magnétoscope est connecté, vous pouvez regarder / enregistrer des cassettes vidéo.
- Si votre magnétoscope est connecté à l'aide d'un câble SCART et que vous appuyez sur le bouton de mise en marche du magnétoscope, la lecture de la cassette commence et le programme TV est interrompu sur le Mediamaster.
- Pour regarder de nouveau le programme de télévision, appuyez sur la touche TV ou arrêtez le magnétoscope.
- Notez que, pendant l'enregistrement d'un programme, tout ce qui apparaît à l'écran est enregistré! Par exemple, si vous appelez un menu du Mediamaster à l'écran, ce menu est enregistré!

Sous-titrage et télétexte : la touche TEXT

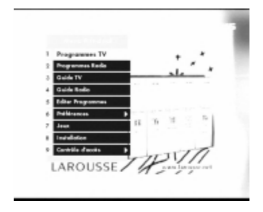
- Lorsque vous regardez la télévision et que vous appuyez une fois sur la touche TEXT, apparaît un menu qui permet de changer la langue de sous-titrage. Cela n'est possible que si plusieurs langues de sous-titrage sont transmises.
- Quittez le menu en appuyant sur la touche TV.

Paramètres du menu principal

Appuyez sur la touche **MENU**. Le menu principal apparaît sur l'écran du téléviseur. Appuyez sur la touche **TV/EXIT** pour quitter ce menu.

Si vous sélectionnez l'un des titres mis en surbrillance et que vous appuyez sur la touche **TV**, un sousmenu apparaît sur l'écran du téléviseur.

A partir des sous-menus, vous pouvez régler les paramètres en fonction de vos besoins.



Programmes TV/Radio

L'option TV/Radio Channels permet d'obtenir la liste des noms des différentes chaînes ou stations.

- Pour parcourir la liste plus rapidement, utilisez les touches
 FLECHE DOUBLE.
- Appuyez sur **OK** pour accéder à une chaîne ou station indiquée.



Le Guide TV et le Guide Radio

Ces guides vous donnent un aperçu des informations sur les programmes diffusés à partir des chaînes de télévision/stations de radio. Parcourez les différents numéros de chaînes ou de stations à l'aide des touches **HAUT/BAS**. Si vous vous arrêtez sur une ligne et que vous appuyez sur **OK**, vous quittez le menu et accédez à la chaîne ou station indiquée sur la ligne. Sélectionnez les informations relatives au programme suivant à l'aide de la touche **DROITE**. Utilisez la touche "i" pour obtenir des informations supplémentaires sur un programme marqué.

Notez que ces informations ne sont affichées que si elles sont incluses dans la transmission.





Editer programmes

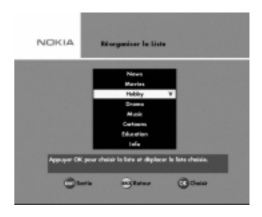
Ces menus vous permettent de créer et de modifier les listes de chaînes / stations. Vous pouvez, entre autres, créer des listes de préférences. Vous pouvez ainsi ajouter, supprimer, renommer et réorganiser l'ordre des chaînes / stations dans les listes. La liste "Toutes les TV" peut contenir des centaines de chaînes. Pour faciliter la sélection des chaînes,créez vos propres listes de préférences.



Réorganiser la liste

Si vous avez créé plusieurs listes de préférences, vous pouvez définir leur ordre d'apparition.

Appuyer sur **OK** pour choisir le nom de la chaîne que vous voulez déplacer. Choisissez son nouvel emplacement en utilisant les touches **HAUT/BAS**



Changement Nom Liste

Vous pouvez modifier les noms de chaînes sur la liste en utilisant un clavier virtuel qui apparaît sur l'écran.

Saisissez le texte désiré en utilisant les touches "flèches" de la télécommande. Remarquez que les listes "Toutes les TV", "Toutes les Radios", "Les TV libres", "Les Radios libres", ne peuvent pas être modifiées. Vous pouvez effacer les caractères saisis en appuyant **OK** sur la touche "à gauche" du clavier. Choisissez les lettres en utilisant les touches



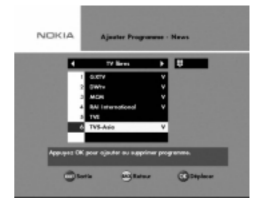
"à gauche" et "à droite". Appuyez sur la touche **OK** pour saisir le texte choisi. Pour mémoriser la liste modifiée, appuyez sur la touche **BACK** (Retour).

Cette option vous permet de créer vos listes de préférences, avec les chaînes que vous regardez le plus souvent.

Ajouter Programme

Vous pouvez ajouter des chaînes à votre Liste des Favoris, à partir des listes "Toutes les TV", "Toutes les Radios", "Les TV libres", "Les Radios libres".

Pour ajouter une chaîne, appuyez sur la touche OK. Le signe "V" à la droite de la ligne signifie que la chaîne sera ajoutée.



Bloquer Programme

Pour accéder à ce menu, vous devez d'abord entrer votre code d'accès. Le code prédéfini est "1234". Vous pouvez alors verrouiller (puis déverrouiller) les chaînes dans n'importe quelle liste afin d'empêcher les enfants de regarder les programmes de ces chaînes, par exemple.

Sélectionnez la chaîne que vous voulez verrouiller, puis appuyez sur la touche **OK** . Une chaîne verrouillée est signalée par un cadenas. Répétez cette procédure pour chaque chaîne à verrouiller. Lorsque vous verrouillez une chaîne dans une liste, celle-ci l'est automatiquement dans toutes les autres listes.



Réorganiser programmes

Vous devez entrer votre code d'accès pour pouvoir regarder une chaîne verrouillée.

Ce menu vous permet d'ajouter et de supprimer des chaînes de télévision/stations de radio de vos listes de préférences.

Pour réorganiser les chaînes, choisissez la chaîne que vous voulez déplacer avec la touche **OK**. Mettez la chaîne en position désirée en utilisant les touches "**HAUT/BAS**" et en appuyant sur **OK**.



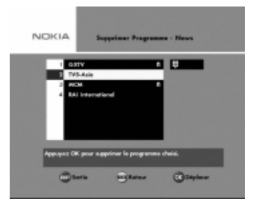
Supprimer programme

Vous pouvez effacer les chaînes lorsque la liste "Toutes les TV" est sélectionnée dans le menu "Editer les chaînes". Remarque importante. Les chaînes effacées de cette manière le seront définitivement. Le seul moyen de les rétablir consiste à effectuer une nouvelle recherche des chaînes.

Pour effacer des chaînes:

Sélectionnez la chaîne que vous voulez effacer et appuyez sur la touche **OK**. Un message vous demande de confirmer la suppression.Pour la confirmer, appuyez de nouveau sur la touche **OK**. Sinon, appuyez sur la touche **BACK**.

Ce menu vous permet de changer la langue utilisée pour l'affichage des menus. Il vous permet aussi d'accéder aux menus "Verrouillage parental" et "Préférence de l'aspect".



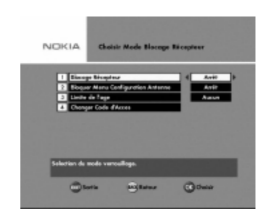
Préférences

Contrôle Parental

Pour pouvoir accéder à ce menu, vous devez entrer votre code d'accès. Ce code a été prédéfini en usine avec la valeur **1234**. Ce menu permet de modifier les paramètres suivants.

Blocage Récepteur

Si vous sélectionnez le paramètre "Marche", vous devrez entrer votre code d'accès à chaque activation du Mediamaster.



Bloquer Menu Configuration Antenne

Choisissez "Marche" si vous voulez bloquer l'accès au Menu d'Installation.

Limite de l'age

Si vous voulez que tous les utilisateurs puissent accéder à tous les programmes disponibles, sélectionnez la valeur "Arrêt". Si vous sélectionnez "Marche", vous pouvez verrouiller les programmes qui ne conviennent pas aux enfants. Sélectionnez une limite d'âge comprise entre 4 et 18 ans sur la ligne qui apparaît.

Vous devez toutefois savoir que tous les fournisseurs de services ne disposent pas des codes requis pour ces fonctions dans leurs transmissions.

Changement du code d'Acces

Si vous changez le code PIN par rapport à 1234 (réglage usine), NE L'OUBLIEZ PAS! Sans indiquer le code vous n'aurez aucune possibilité d'accéder aux fonctions que vous auriez bloquées avec ce menu!

Sélection Langues

Dans ce menu, vous pouvez modifier la langue utilisée dans les menus, la langue audio principale et la langue audio secondaire.



Réglage Systéme

Ce menu vous permet de définir les paramètres de votre téléviseur.

 Format Ecran Télé; Sélectionnez le format d'écran de votre téléviseur.

Le format d'image 4:3 est le format standard de la plupart des écrans. Pour les grands écrans, sélectionnez le format 16:9.



- Sélection Sortie; Si la fonction télétexte ne marche pas lorsque vous regardez des chaînes provenant d'un récepteur satellite analogique relié au Mediamaster, remplacez la valeur RGB de ce paramètre par la valeur CVBS.
- Numéro canal UHF; Sélectionnez cette option si vous devez changer le canal RF. Si vous changez le numéro de ce canal, vous devez aussi le faire sur le téléviseur. Si vous ne le faites pas, l'image devient noire.
- Type du Modulateur RF; Si le Mediamaster est connecté au téléviseur à l'aide d'un câble RF, vous pouvez sélectionner le type de modulation RF.Celle-ci affecte la fonction audio d'une chaîne. Si vous obtenez une image mais pas de son, la sélection de la modulation RF n'est peut être pas correcte.
 - Sélectionnez "**UK (PAL I)** " si vous utilisez le Mediamaster au Royaume-Uni. Sélectionnez "**Normale** " si vous l'utilisez dans un autre pays.
- Durée du bandeau : Utilisé pour déterminer la durée en secondes de la visualisation des informations sur l'écran.
- Visualiser l'Indication de volume : Permet de désactiver/activer l'affichage de la barre de contrôle du volume sur l'écran.
- Réglage Date(ji/mm/aaaa): Choisissez la date exacte.
- Réglage Heure(hh:mm): Réglez l'horloge.
- Heure GMT: Ajuster le décalage horaire par rapport à votre pays.

Réglage Timer Marche/Arrêt

Permet de régler les chaînes TV et radio. Ce menu permet d'effectuer automatiquement la mise en marche et la mise en veille du Mediamaster à l'heure réglée grâce au Timer. Il existe 8 possibilités de réglage du Timer qui sont disponibles dans ce menu. Vous pouvez choisir la période de Marche/Arrêt du timer. Sélectionnez le mode Marche/Arrêt du timer à l'aide de la touche GAUCHE/DROITE de la télécommande.

La liste contient "Off", "Une fois", "Tous les jours", "Toutes les semaines".

Si vous choisissez "Off" la fonction Marche/Arrêt ne s'active pas.



Nom du Programmes

Vous pouvez voir les listes des TV ou des Radios avec le bouton **GAUCHE/DROITE**. Selectionnez le canal que vous voulez enregistrer a l'aide du bouton **HAUT/BAS** de la télécommande. Appuyez sur **OK** lorque vous avez sélectionné le canal.

Houre

Vous pouvez choisir l'heure de départ du Médiamaster. Entrez la durée (ou la date, le jour de la semaine), à laquelle vous voulez que commence le Médiamaster. Le Médiamaster se mettra en route automatiquement à l'heure fixée.

I Biglage Timer On Oil I Middle por 2 How do Programme TVI 1 Cure (shame) Difficiency Diff

Durée(hh:mm)

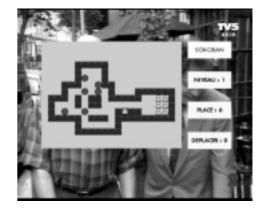
Vous pouvez choisir la durée, c'est à dire le temps écoulé du début à la fin de la mise en fonction du Médiamaster. Le Médiamaster se mettra en veille automatiquement a la fin de la durée déterminée

Jeux

SOKOBAN

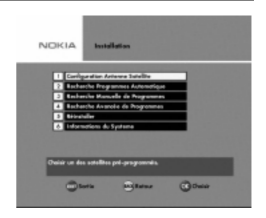
Pour démarrer, sélectionnez le jeu en utilisant le bouton **GAUCHE** et **DROIT** de la télécommande et appuyez sur la touche **OK** de la télécommande. Le contrôle des segments se fait en utilisant les boutons **GAUCHE/DROIT/HAUT/BAS** de la télécommande. Pour sortir du jeu, appuyez sur le bouton **SORTIE** ou **RETOUR** de la télécommande.





Installation

Sélectionnez ce menu à partir de la ligne "Installation" du menu principal. Le sousmenu vous permet de modifier les préférences choisies lors de l'installation initiale. Vous pouvez également ajouter des fonctions qui n'étaient pas incluses lors de cette installation. Au bas du menu, vous trouverez des informations utiles sur chaque ligne.



Configuration Antenne Satellite

Voir page 12.

Recherche Automatique de Programmes

Voir page 13.

Recherche Manuelle de Programmes

Voir page 14.

Recherche Avancée de Programmes

Vous trouverez les informations à entrer dans ce menu dans les magazines spécialisés dans le domaine de la réception TV par satellite ou vous pourrez vous les procurer auprès de votre fournisseur de services.

Autre Antenne: Sélectionnez le satellite à partir duquel les signaux seront recus.

Fréq Transpondeur (MHz): Entrez la fréquence.

Polarisation: Sélectionnez la polarisation horizontale ou verticale.

Ratio Symbole(Msym/s): Entrez une valeur à l'aide des touches numériques.

FEC : Sélectionnez le mode automatique ou entrez la valeur de correction d'erreur (Forward Error Correction).

Video PID : Entrez le code PID du signal vidéo. Audio PID : Entrez le code PID du signal audio.

PCR PID: Entrez le code PID du PCR.

Réinstallation

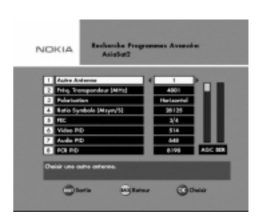
Cette option permet de lancer l'installation à partir du menu d'accueil.

Si vous pressez OK une seconde fois dans le menu d'accueil, tous les canaux et réglages précédents seront effacés! Pour sortir du menu d'accueil sans effacer la configuration précédente, pressez BACK.

Information système

Ce menu fournit des informations générales sur la version du matériel et du logiciel utilisée par votre Mediamaster.





CONTROLES D'ACCES

Ce menu est activé dans le cas ou un module et une carte à puce validée sont insérés en face avant.

Ce menu vous permet de visualiser les informations & menus relatifs au(x) contrôle(s) d'accès auquels vous êtes connecté via le(s) **module(s) CA de contrôle d'accès.**

Ces informations peuvent largement varier en fonction des opérateurs de services.

Si plus d'un contrôle d'accès sont ultilisés, sélectionnez celui à propos duquel vous désirez des informations.

Merci de vous reporter, aussi, aux documentations fournies avec le(s) module(s) CA concerné(s).



Glossaire

AGC

Contrôle automatique de gain.

Système Audio

Lors de la réception numérique par satellite, le son est transmis par blocs et est soit sélectionné dans un mode audio particulier, soit pré-sélectionné à l'aide de la configuration d'installation. Il est ainsi possible d'effectuer une sélection parmi plusieurs langues différentes pour un film. Le nombre de choix proposés dépend de ce qui est disponible dans le signal.

C.A

Contrôle d'accès. Système permettant d'accèder aux programmes cryptés via une carte à puce.

Module PCMCIA

Module annexe de décryptage CA et support de carte à puce .

Interface commune

Norme DBV qui définie le standard de connection pour un CA via un module PCMCIA.

DiSEqC

Digital satellite Equipment Control (Equipement de Contrôle Numérique Satellite). Cette notion englobe les équipements externes antenne, un ou plusieurs polariseurs LNB et autres éléments externes.

DVB

Digital Video Broadcast. Le groupe DVB a été mis en place afin de définir un cadre technique pour l'introduction de systèmes d'émission vidéo numérique.

EPG

Electronic Programme Guide.Logiciel permettant aux utilisateurs de naviguer facilement parmi un grand nombre de chaînes numériques afin de sélectionner le service désiré.

GHz

Le préfixe Giga signifie milliard et Hertz signifie cycles par seconde.Les signaux de la gamme GHz sont souvent appelés des microondes.

LNB (convertisseur de blocs à faible bruit) ou LNBF

Unité électronique montée sur l'antenne parabolique. Le LNB reçoit les signaux reflétés par la parabole et les convertit en signaux pouvant être utilisés par le Mediamaster.

Mediamaster

Unité qui convertit les signaux numériques du satellite en signaux audio et vidéo. Ces signaux sont ensuite envoyés au téléviseur par l'intermédiaire du système PERITEL ou RF (sortie du modulateur).

MPEG

Moving Picture Experts Group.Organisme créé par l'ISO (International Standards Organisation) en vue de fournir une base aux systèmes de cryptage et de compression de l'image.

SW

Logiciel. Code du programme.

Réseau

Groupe de chaînes numériques transmises à partir d'une source et rassemblées sous des intitulés différents dans la liste des chaînes.

Contrôle parental

Fonction qui permet aux parents de «verrouiller » les programmes qu'ils considèrent comme inadaptés aux enfants.Un programme «verrouillé » ne peut être «déverrouillé » qu'à l'aide du code d'accès parental spécial.

Débit des symbols Taille de la transmission d'un bloc numérique.

Code PIN

Numéro d'identification personnel. Code à quatre chiffres enregistré dans la carte à puce. Pour le service PPV (système de programmes payants) ou pour d'autres services fournis avec l'abonnement.

Polarisation

Fonction permettant de regrouper plusieurs programmes dans la même bande de fréquences. Les signaux provenant d'un satellite sont transmis soit par polarisation linéaire (verticale ou horizontale), soit par polarisation circulaire (gauche ou droite).

RF

Fréquence radio (plus connue sous le nom de HF dans certains pays).

RS 232

Port série de communication de données standard.

Antenne parabolique

Antenne en forme d'assiette (réflecteur) permettant de recevoir des signaux provenant d'un satellite.La parabole focalise les signaux sur le LNB.

PERITEL

Connecteur à 21 broches utilisé pour la connexion du Mediamaster,d'un magnétoscope et d'un téléviseur.

Aussi appelé Euroconnecteur ou connecteur Péritel.

Ratio symbole

Format spécifique du paquet des informations numériques.

FF(

Forward Error Correction.Correction de bits défectueux **dans le signal reçu**.

PID

Packet Indentifier (Identification du Paquet).

PCR

Référence à l'horloge du programme.

RFR

Bit Error Ratio (Ratio des bits erronés).

MHz

Le préfixe Méga signifie million et Hertz signifie cycles par seconde.

Dépistage d'erreurs

Problème	Causes possibles	Quoi faire?		
L'écran du panneau avant	Le câble d'alimentation n'est pas	· ·		
ne s'éclaire pas/n'est pas éclairé.	branché.	Assurez vous que le câble d'alimentation est branché à la prise secteur.		
II n'y a pas d'image et/ou de son.	L'antenne parabolique n'est pas orientée sur le satellite. Aucun signal n'est émis ou le signal émis est faible.	Réglez l'antenne. Vérifiez l'indicateur d'intensité du signal dans l'un des sous- menus de recherche des chaînes. Vérifiez les branchements, le LNB et tout autre appareil branché entre le LNB et le		
	Le LNB est défectueux.	récepteur ou réglez l'antenne parabolique. Remplacez le LNB.		
L'image est mauvaise/une erreur de blocage s'est	L'antenne parabolique n'est pas orientée sur le satellite.	Réglez l'antenne. Branchez un atténuateur de signaux à l'entrée LNB. Utilisez une antenne parabolique plus grande. Utilisez un LNB avec un facteur de bruit moins élevé. Remplacez le LNB.		
pro-duite.	Le signal est trop intense.			
	L'antenne parabolique est trop petite. Le facteur de bruit LNB est trop élevé. Le LNB est défectueux.			
Aucun menu d'accueil n'apparaît à l'écran à la première mise sous tension du Mediamaster.	Le système est connecté à l'aide de câbles PERITEL et le téléviseur n'est pas en mode AV/EXT.	Si le système est connecté à l'aide de câbles PERITEL,basculez le téléviseur sur l'entrée AV appropriée. Si le système est connecté à l'aide de câbles RF, basculez le téléviseur sur le canal défini pour les téléviseurs satellite numériques. Commencez par régler manuellement votre téléviseur, si cela n'est pas déjà fait. Veuillez consulter le manuel d'utilisation du téléviseur pour obtenir des instructions détaillées. Vous pouvez aussi changer le canal RF sur le Mediamaster. Reportezvous à la section relative aux paramètres du téléviseur.		
torision de iviculamento.	Le système est connecté à l'aide de câbles RF et le téléviseur n'est pas réglé sur le canal défini pour les téléviseurs satellite numériques.			
Il y a des interférences au niveau des chaînes numé- riques transmises par satellite, d'une chaîne "terrestre" ou d'un signal vidéo existant.	Le système est connecté à l'aide de câbles RF et le canal de sortie du Mediamaster crée des interférences avec une chaîne "terrestre" ou un signal vidéo existant.	Changez le canal de sortie du Mediamaster et remplacezle par un canal mieux adapté,compris entre les canaux 21 et 69, ou connectez le système à l'aide de câbles PERITEL.		
Vous avez effectué un enregistrement vidéo d'un programme numérique transmis par satellite et la	Le Mediamaster n'était pas réglé sur le canal approprié.	Si vous enregistrez un programme numérique transmis par satellite, votre Mediamaster doit être réglé sur la chaîne que vous voulez enregistrer.		
totalité ou une partie du programme n'a pas été enregistrée.	Le système est connecté à l'aide de câbles PERITEL et le magnétoscope n'est pas en mode AV/EXT.	Si le système est connecté à l'aide de câbles PERITEL, basculez votre magnétoscope sur l'entrée AV appropriée.		
	Le système est connecté à l'aide de câbles RF et le magnétoscope n'est pas réglé sur le canal défini pour la TV satellite numérique.	Si le système est connecté à l'aide de câbles RF,basculez votre magnétoscope sur le canal défini pour la TV satellite numérique. Commencez par régler manuellement votre magnétoscope si cela p'est pas déià		
		magnétoscope, si cela n'est pas déjà fait. Veuillez consulter le manuel d'utilisation de votre magnétoscope pour obtenir des instructions détaillées.		
Le module PCMCIA ne marche pas.	Le module n'est pas installé.	Vérifiez que le module est présent et bien inséré. Contactez aussi votre revendeur.		
	Le module est mal inseré.			
Ecran noir	Le module PCMCIA est bien installé mais ne fonctionne pas correctement.	Ejecter le module PCMCIA et le ré-inserrer.		

Caractéristiques techniques

Normes de transmission

DVB,MPEG 2

LNB /Tuner input

Connecteur 2 connecteur

de type F (LNB)

Fréquence d'entrée RF 950-2150 MHz

Tension d'alimentation 13/18V

Courant maximal 500mA, protection

de surcharge

DiSEqC 1.0

Impédance RF 75 Ohm

Demodulator

QPSK Demodulator

Symbol rate 2-45Msym/s

SCPC and MCPC capable

Video decoder

MPEG-2 Main Profile @ Main Level

Data rates up to 15Mbit/s

Video formats 4:3(letterbox),

4:3(Pan & scan),

16:9

Audio decoder

MPEG-2 layer 1 & 2

Stereo, Mono, Dual channel,

Joint stereo

Système

Processor 108MHz MIPS32bits

CPU RAM 2Mbytes
MPEG RAM 2Mbytes
Flash ROM 2Mbytes
Resolution 720x576
Color 16 colors

Modulation RF

Connecteur d'entrée/sortie

IEC femelle /IEC mâle

Canal de sortie De 21 à 69

Canal prédéfini 43

0: 11 1: 1:

Signal de sortie PAL B/G ou PAL I

PERITEL TV

RGB, CVBS, Audio

PERITEL VCR

CVBS, Audio

Contrôles d'accès :

Double Interface Commune pour modules PCMCIA

norme DVB à contrôle d'accès (CA) et lecteurs de

carte à puce.

Audio

Hi-Fi 2RCA Jack

Data Interface

9pin D-sub RS232C signal

Baud rates

115200baud max

Remote Controller

Type RC4661
Distance maximale de fonctionnement

de la télécommande 10m

Piles 2 x 1,5V AAA

Rear Panel Interfaces

LNB IF IN/OUT

RF modulator IN/OUT

2 x SCART for TV and VCR

2 x RCA Audio (L/R)

1 x RCA Video (CVBS)

RS232C (9pin D-Sub)

Modem (9pin D-Sub)

Générales

Température de fonctionnement De +10 ℃ à +45 ℃

Température de stockage De -

De -40 ℃ à +70 ℃

Tension d'alimentation

96-264V AC,

_ . . .

48Hz-60Hz

Consommation maximale 29W à 500 mA,

charge LNB

Consommation en mode veille 9W

Dimension (L x I x H) $380 \times 241 \times 69$ mm

Poids 2 Kg

Structure des menus

Installation initiale

Recherche Réglage Langue Configuration Installation **Bienvenue Programmes** 1.Menu Langue 1.Configuration Antenne & Satellite menu Automatique 2.Langue Principale... Antenne Satellite 1. Autre Antenne 1. Autre Antenne. 3.Autre Langue... 2.Recherche Progra.. 2.Nom Satellite 2.Programme... 4. Visualiser..... 3.Type de Commut.. 3..... 3.Recherche..... Menu Principal 1.Programmes TV 2.Programmes Radio 4.Guide Radio 2.Programmes Radio 3.Guide TV 1.Programmes TV 3.Guide TV 4. Guide Radio 1.Hitliste 1.NRK 1.Hitliste 1.NRK 2.CNN Radio 5.Editer Programmes 2.CNN 2.CNN Radio 2.CNN 3.TV4 6.Préférences 3.TV3 3.TV4 3.TV3 4..... 7.Jeux 4.TV4 4.TV4 8.Installation 9.Contrôle d'accès 6.Préférences 8.Installation 9.Contrôle 5. Editer 7.Jeux 1.Configuration Antenne 1.Contrôle Parental d'accès **Programmes** Satellite 2 Sélection Langues 2 Recherche Programmes 3.Réglage Système 1.Réorganiser la Automatique 4.Réglage Timer Liste 3 Recherche Manuelle de Marche/Arrêt 2.Changement Nom Programmes 4.Recherche Avancée de... Liste 5.Réinstaller Contrôle Parental 3. Ajouter Programme 6.Informations de Systeme 1.Blocage Récepteur 4.Bloquer 2.Bloquer Menu.... Programme **Configuration Antenne** 3.Limite de l'age 5.Réorganiser Satellite 4.Changer Code d'Acces Programmes 1.Autre Antenne 6.Supprimer 2.Nom Satellite Sélection Langue 3.Type de Commutateur Programme 1.Menu langue 4.Type LNB 2.Langue principale Audio 5.Fréquence LNB 6.Commutateur Tone Burst. 3. Autre langue Audio 4. Visualiser Sous-titres Recherche Programmes 5 langue Principale Sous-Automatique titres 1. Autre Antenne 6.Autre Langue Sous-titres 2.Programme Pré-défini 3.Recherche par Genre Réglage Système Recherche Programmes 1.Format Ecran Télé Manuelle 2 Sélection Sortie 1.Autre Antenne 3. Numéro canal UHF 2.Fréq.Transpondeur(MHz) 4. Type du Modulateur RF 3.Polarisation 5. Durèe du bandeau 4.Ratio Symbole (Msym/S) 6. Visualiser l'Indicateur 5.FEC de Volume 6.Recherche par Réseau 7.Réglage Date (ii/mm/aaaa) Recherche Avancée des 8.Réglage Heure(hh:mm) Programmes 9.Heure GMT 1.Autre Antenne 2.Fréq.Transpondeur(MHz) Informations du Réglage Timer 3.Polarisation Système 4 Ratio Symbole (Msym/S) Marche/Arrêt 5.FEC <Liste Timer On/Off> 6.Video PID 1.Timer Non defini Réinstaller 7.Audio PID 2.Timer Non defini 8.PCR PID 3...

8. Timer Non defini